

BANDO VOUCHER DIGITALI I4.0 2024

FINALITÀ: promuovere la diffusione della cultura e della pratica digitale nelle MPMI attraverso il sostegno economico alle iniziative di digitalizzazione, anche finalizzate ad approcci *green oriented* volti a sostenere la transizione ecologica del tessuto produttivo

A CHI SI RIVOLGE

MPMI di tutti i settori economici attive e in regola con l'iscrizione al Registro delle Imprese con sede legale e/o unità locali nella circoscrizione territoriale della Camera di commercio di Bologna.

Le imprese beneficiarie di contributi a valere sul "Bando voucher digitali I4.0 2023" non possono presentare domanda di agevolazione nel 2024.

AGEVOLAZIONE

Contributo a **fondo perduto del 50% sulle spese ammissibili**

Investimento min. di € 5.000,00

Contributo max. di € 10.000,00

SPESE AMMISSIBILI

Spese ammissibili (**vedi Elenco 1 e 2*)

A) servizi di consulenza e/o formazione relativi a una o più tecnologie tra quelle previste dall'Elenco 1 e (Min. 30% del costo totale riferito a servizi di consulenza e/o formazione relativi alle tecnologie di cui all'elenco 1)

B) acquisto, canoni e noleggi di beni strumentali materiali e immateriali e di servizi strumentali, inclusi dispositivi e spese di connessione (max. 70% dei costi ammissibili) funzionali all'introduzione delle tecnologie abilitanti di cui all'elenco 1 ed eventualmente di una o più tecnologie dell'Elenco 2, purché propedeutiche o complementari a quelle previste al suddetto Elenco 1.

Esclusioni: rate, acquisto finale e riscatto per leasing finanziario, apparecchi telefonici (centralini, smartphone ecc.) ed attrezzature informatiche di base (pc, monitor, notebook, tablet, stampanti non 3D, server, router, sistemi operativi, pacchetti di office automation, siti web aziendali o loro parti accessorie come newsletter, mailing-list, live-chat, ecc.).

APERTURA

Dalle ore **11:00 del 11/09/2024** alle ore 13:00 del 18/9/2024.

Procedura valutativa in ordine cronologico

I progetti centrati su intelligenza artificiale e/o soluzioni tecnologiche per la transizione ecologica avranno la precedenza rispetto ai progetti su altre tecnologie

COSA FA OTTIMA FORMAZIONE

- Valuta la fattibilità del progetto
- Predisporre la documentazione
- Carica la domanda
- Rendiconta le spese

FONTE WEB: <https://www.bo.camcom.gov.it/it/promozione-interna/voucher-digitali-anno-2024>

Ottima Formazione srl

SEDE LEGALE | Via A. Pagani 4, 48124 Ravenna

SEDI OPERATIVE | Ravenna – Cesena – Pesaro – Trento

P.I. 02532160393 | TEL. 0544 465108

segreteria@ottimaformazione.it | www.ottimaformazione.it

*INTERVENTI AMMISSIBILI

Almeno una tecnologia dell'**Elenco 1**:

(inclusa la pianificazione o progettazione dei relativi interventi)

- a) intelligenza artificiale (*Tecnologia prioritaria*);
- b) soluzioni tecnologiche per la transizione ecologica (*Tecnologia prioritaria*);
- c) robotica avanzata e collaborativa;
- d) interfaccia uomo-macchina;
- e) manifattura additiva e stampa 3D;
- f) prototipazione rapida;
- g) internet delle cose e delle macchine;
- h) cloud, High Performance Computing - HPC, fog e quantum computing;
- i) soluzioni di cyber security e business continuity (es. CEI – cyber exposure index, vulnerability assessment, penetration testing etc);
- j) big data e analytics;
- k) blockchain;
- l) soluzioni tecnologiche per la navigazione immersiva, interattiva e partecipativa (realtà aumentata, realtà virtuale e ricostruzioni 3D);
- m) simulazione e sistemi cyberfisici;
- n) integrazione verticale e orizzontale;
- o) soluzioni tecnologiche digitali di filiera per l'ottimizzazione della supply chain;
- p) soluzioni tecnologiche per la gestione e il coordinamento dei processi aziendali con elevate caratteristiche di integrazione delle attività (ad es. ERP, MES, PLM, SCM, CRM, incluse le tecnologie di tracciamento, ad es. RFID, barcode, etc);

Una o più tecnologie dell'**Elenco 2**:

(purché propedeutiche o complementari a quelle previste nell'Elenco 1)

- a) sistemi di pagamento mobile e/o via Internet;
- b) sistemi fintech;
- c) sistemi EDI, electronic data interchange;
- d) geolocalizzazione;
- e) tecnologie per l'in-store customer experience;
- f) system integration applicata all'automazione dei processi;
- g) tecnologie della Next Production Revolution (NPR);
- h) programmi di digital marketing;
- i) connettività a Banda Ultralarga;
- j) sistemi per lo smart working e il telelavoro;
- k) sistemi di e-commerce;
- l) soluzioni tecnologiche digitali per l'automazione del sistema produttivo e di vendita.

Ottima Formazione srl

SEDE LEGALE | Via A. Pagani 4, 48124 Ravenna

SEDI OPERATIVE | Ravenna – Cesena – Pesaro – Trento

P.I. 02532160393 | TEL. 0544 465108

segreteria@ottimaformazione.it | www.ottimaformazione.it